

# Acer Veriton N2 VN2590G - Mini-PC - Core i5 1335U / 1.3 GHz

RAM 16 GB - SSD 256 GB - Intel Iris Xe Grafikkarte - 1GbE - Wi-Fi 6 - WLAN: Bluetooth 5.0 - 802.11a/b/g/n/ac/ax - ESHELL - Monitor: keiner

Gruppe	Komplettsysteme
Hersteller	Acer
Hersteller Art. Nr.	DT.R0DEG.002
EAN/UPC	4711121867682



## Beschreibung

Acer Veriton N2 VN2590G - Mini-PC - Core i5 1335U / 1.3 GHz - RAM 16 GB - SSD 256 GB - Intel Iris Xe Grafikkarte - 1GbE, Wi-Fi 6 - WLAN: Bluetooth 5.0, 802.11a/b/g/n/ac/ax - ESHELL - Monitor: keiner

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Acer Veriton N2 VN2590G - Mini-PC - Core i5 1335U 1.3 GHz - 16 GB - SSD 256 GB
Typ	Personal-Computer - Mini-PC
Lokalisierung	Region: Deutschland
Prozessor	Intel Core i5 (13th Gen) 1335U / 1.3 GHz (, bis zu 4.6 GHz, (10 Kerne)
Cache-Speicher	12 MB L3
Cache pro Prozessor	12 MB
RAM	16 GB (installiert) / 32 GB (Max) - DDR4 SDRAM
Festplatte	SSD 256 GB
Optischer Speicher	Kein optisches Laufwerk
Grafik-Controller	Intel Iris Xe Grafikkarte
Netzwerk	1GbE, 802.11a, 802.11b/g/n, Wi-Fi 5, Bluetooth 5.0, Wi-Fi 6
Bereitgestelltes Betriebssystem	ESHELL
Spezifische Absorptionsrate (SAR)	1.14 W/kg (head)   1.14 W/kg (Gliedermaßen)   1.14 W/kg (body)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	17.8 cm x 17.8 cm x 3 cm
Gewicht	770 g
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert
CO2-Fußabdruck	232 Kohlendioxidemissionen in kg

## Ausführliche Details

	Allgemein
Typ	Personal-Computer

Formfaktor des Produktes	Mini-PC
Integrierte Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Lokalisierung	Region: Deutschland
<b>Prozessor / Chipsatz</b>	
CPU	Intel Core i5 (13th Gen) 1335U
Taktfrequenz	1.3 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	4.6 GHz (P-Kern) / 3.4 GHz (E-Kern)
Anz. der Kerne	10 Kerne
Prozessoranzahl	1
Max. Prozessoranzahl	1
<b>Cache-Speicher</b>	
Installierte Größe	L3 - 12 MB
Cache pro Prozessor	12 MB
<b>RAM</b>	
Installierte Anzahl	16 GB / 32 GB (Max)
Technologie	DDR4 SDRAM
Effektive Speichergeschwindigkeit	3200 MHz
Bewertete Speichergeschwindigkeit	3200 MHz
Formfaktor	SO DIMM 260-PIN
Konfigurationsmerkmale	1 x 16 GB
<b>Festplattenlaufwerk</b>	
Typ	SSD
Kapazität	1 x 256 GB
Hersteller	Micron
<b>Optischer Speicher</b>	
Typ	Kein optisches Laufwerk
<b>Monitor</b>	
Monitortyp	Keiner.
<b>Grafik-Controller</b>	
Grafikprozessor	Intel Iris Xe Grafikkarte
Videoschnittstellen	HDMI, DisplayPort, USB-C
<b>Netzwerk</b>	
Schnittstellentyp (Bustyp)	M.2 2230
Ethernet-Controller	Realtek RTL8111H-CG
Wireless LAN unterstützt	Ja
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, Bluetooth 5.0, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6)

Leistungsmerkmale	Wake on LAN (WoL), Dual Stream (2x2)
	<b>Erweiterung/Konnektivität</b>
Steckplatz	2 (gesamt)/ 1 (frei) x M.2 Card (für SSD)   1 (gesamt)/ 0 (frei) x M.2 Card (für WLAN)
Schnittstellen	1 x Audio-Steckverbinder (1 Front)   3 x USB 2.0 (1 vorn, 2 hinten)   1 x USB 3.2 Gen 2 (Vorderseite: 1)   1 x USB-C 3.2 Gen 2 (Vorderseite: 1)   1 x HDMI   1 x DisplayPort   1 x DisplayPort/USB-C 3.2 Gen 2 (1 hinten)   2 x USB 3.2 Gen 1 (2 hinten)   1 x LAN (Gigabit Ethernet)
	<b>Verschiedenes</b>
Zubehör im Lieferumfang	Drahtlos-Antenne, Thermal Pad
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Spezifische Absorptionsrate (SAR)	1.14 W/kg (head)   1.14 W/kg (Gliedermaßen)   1.14 W/kg (body)
Kennzeichnung	VCCI, BSMI, CB, RoHS
	<b>Stromversorgung</b>
Gerätetyp	Netzteil
Bezeichnung des Stromversorgungsgeräts	DELTA ADP-65DE
Gestellte Leistung	65 Watt
	<b>Betriebssystem / Software</b>
Bereitgestelltes Betriebssystem	ESHELL
	<b>Informationen zur Nachhaltigkeit</b>
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
CO2-Fußabdruck	232 Kohlendioxidemissionen in kg
	<b>Herstellergarantie</b>
Service und Support	Begrenzte Garantie - 1 Jahr - Vor-Ort
	<b>Abmessungen und Gewicht</b>
Breite	17.8 cm
Tiefe	17.8 cm
Höhe	3 cm
Gewicht	770 g

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.